

放大镜片 鑫凯玻璃镜业公司 放大镜片生产厂家

产品名称	放大镜片 鑫凯玻璃镜业公司 放大镜片生产厂家
公司名称	东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞石排镇谷吓村石岗大道孔屋路段
联系电话	13763183533

产品详情

如果表面有污点或者手指印，可以用无水乙醇或者类似功能溶剂进行擦拭。具体方法如下：手指戴上无尘指套，用无水乙醇浸湿毛巾，拖动浸湿乙醇的毛巾边缘，在滤光片表面朝单一方向移动。擦拭过程中尽可能用力轻些，太大的压力可能破坏滤光片表面。使用溶剂的目的是溶解滤光片表面残留物中粘性附着物。但是值得提醒的是，任何清洗都可能会在微观水平上降低表面等级。

不要把滤光片都堆叠在一起，避免磨损。以上方法只针对光学玻璃，放大镜片多少钱，不完全适用于塑料等其他基片材料的光学滤光片。请注意：不同光学滤光片的保养方法都要视产品类型和护理需要性质而定。希望这些知识能给大家一些帮助哦。

光学玻璃是指能改变光的传播方向，并能改变紫外、可见或红外光的相对光谱分布的玻璃。光学镜片即是利用光学玻璃制造的镜片，光学玻璃的定义是对折射率、色散、透射比、光谱透射率和光吸收等光学特性有特定要求，且光学性质均匀的玻璃。

光学玻璃是用高纯度硅、硼、钠、钾、锌、铅、镁、钙、钡等的氧化物按特定配方混合，白金坩埚中高温融化，用超声波搅拌均匀，去气泡;然后经长时间缓慢地降温，放大镜片，以免玻璃块产生内应力。冷却后的玻璃块，必须经过光学仪器测量，检验纯度、透明度、均匀度、折射率和色散率是否合规格。合格的玻璃块经过加热锻压，成光学透镜毛胚。

石英玻璃的力学性能比硬质玻璃和陶瓷都好，唯独脆性较差。石英玻璃的理论计算强度很高，约为 $24 \times 103\text{MPa}$ ，放大镜片生产厂家，但实际测得的强度要比这个数值低数十倍。影响强度的主要因素首先是玻璃的表面缺陷，特别是表面微裂纹的大小及深度影响明显，细磨的石英玻璃试样比粗磨的试样，其抗折强度约增加0.6倍;其次是内在缺陷，例如，气泡，杂质熔化不均以及残余硬力等。学材料。

放大镜片-鑫凯玻璃镜业公司-放大镜片生产厂家由东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司提供。东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司(www.xkbljg.com)为客户提供“玻璃、玻璃镜、放大镜、半透镜、放大镜”等业务，公司

拥有“鑫凯”等品牌。专注于其它等行业，在广东东莞
有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：郑小姐。